Spedizione in abbonamento postale (50%) - Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 27 ottobre 1995

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 90100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 124

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 9 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 94/29/CE).

DECRETO MINISTERIALE 12 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

DEC	RETO MINISTERIALE 9 agosto 1995. — Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento	
	della direttiva n. 94/29/CE)	Pag. 3
	Allegato 1 - Parte A	» 5
	Allegato 1 - Parte B	» 12
	Allegato 1 - Parte C	» 13
	Allegato 1 - Parte D	» 14
DEC	RETO MINISTERIALE 12 agosto 1995. — Limiti massimi di residui di sostanze	
	attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali I	Pag. 42
	Allegato 1	» 44
	Allegato 2	» 48

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 9 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in prodotti di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 94/30/CE) e in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 94/29/CE).

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'articolo 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista la direttiva del Consiglio n. 94/29/CE del 23 giugno 1994, concernente le quantità massime di residui sui e nei cereali e prodotti alimentari di origine animale;

Vista la direttiva del Consiglio n..94/30/CE del 23 giugno 1994, concernente le quantità massime di residui nei prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli;

Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) ed i), e 7, lettera c) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui all'articolo 4 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Considerato di dover provvedere al recepimento delle citate direttive n. 94/29/CE e n. 94/30/CE, e ritenuto opportuno, su indicazione delle autorità deputate alla vigilanza, di integrare in forma redazionale omogenea le citate direttive 94/29/CE e 94/30/CE, con le ordinanze del 3 maggio 1994, concernenti il recepimento delle direttive 93/57/CEE e 93/58/CEE, i cui allegati sono riformulati con l'aggiunta di valori già autorizzati con precedenti ordinanze ancora in vigore e con l'adeguamento ai valori comunitari dei limiti convenzionali di determinazione analitica delle sostanze attive;

Ritenuto di rivedere con separato provvedimento gli impieghi e le modalità di uso dei prodotti fitosanitari autorizzati in Italia, contenenti quelle sostanze attive, per le quali i limiti massimi di residui di cui al presente decreto implicano una verifica delle condizioni di autorizzazione dei prodotti stessi;

Decreta:

Art. 1.

Campo di applicazione

- 1. Il presente decreto stabilisce i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei e sui:
 - a) prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, di cui all'allegato 1, parte A;
 - b) cereali, di cui all'allegato 1, parte B;
 - c) altri prodotti vegetali, di cui all'allegato 1, parte C;
 - d) prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte D.

Art. 2.

Esclusioni dal campo di applicazione

- 1. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a) e b), per i quali è provato adeguatamente che sono destinati:
 - a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;
 - b) alla semina o alla piantagione.
- 2. Il presente decreto non si applica ai cereali ed ai prodotti di origine animale, per i quali è provato adeguatamente che sono destinati all'esportazione verso Paesi terzi.

Art. 3.

Limiti massimi di residui

- 1. Sui e nei prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, sui e nei cereali e su e negli altri prodotti vegetali sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 2.
- 2. Sui e nei prodotti di origine animale sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 3, che sostituisce, integrandolo, l'allegato 4 dell'ordinanza ministeriale 3 maggio 1995, di recepimento della direttiva 93/57/CEE.
- 3. Nel caso di prodotti essiccati di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, per i quali non siano fissati limiti massimi specifici, sono applicabili i limiti massimi previsti nell'allegato 2, tenendo conto della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione.

Art. 4.

Controlli

1. I controlli per il rispetto dei limiti massimi di residui, di cui all'articolo 3, sono effettuati secondo i criteri indicati nei decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993.

Art. 5.

Misure di ispezione veterinaria

1. L'applicazione delle disposizioni di cui all'art. 3, comma 2, non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di antiparassitari nei prodotti di origine animale, in particolare le misure adottate conformemente a direttive comunitarie.

Art. 6.

Disposizioni che permangono in vigore

1. Rimangono in vigore le disposizioni di cui alle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994 non modificate dal presente decreto.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 9 agosto 1995

Il Ministro: Guzzanti

Allegato 1 Parte A

Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

<u>Nota</u>: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gr	uppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
1.		secca o non cotta enza zuccheri addizionat:	
A)	AGRUMI	-Pompelmi -Limoni -Limette -Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) -Arance -Pomeli -Altri (tra cui Bergamotto, Cedro, Arancio amaro, Chinotto)	Prodotto intero
B)	FRUTTA A GUSCIO (CON O SENZA GUSCIO)	-Mandorle -Noci del Brasile -Noci di acagiù -Castagne e marroni -Noci di cocco -Nocciole -Noci del Queensland -Noci di pecàn -Pinoli -Pistacchi -Noci comuni -Altri	Prodotto intero, previa sgusciatura
c)	POMAÇEE	-Mele -Pere -Cotogne -Altri(tra cui nespole)	Prodotto intero, senza peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
D) DRUPACEE	-Albicocche -Ciliege -Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) -Prugne -Altri	Prodotto intero, senza peduncolo
E) BACCHE E PICCOLA FRUTTA	-a) Uve da tavola e da vino -b) Fragole (escluse le fragole selvatiche) -c) Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche): -More -More di rovo -More-Lamponi -Lamponi -Altri -d) Altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche): -Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) -Mirtilli rossi -Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) -Uva spina -Altri -e) Bacche e frutti selvatici	Prodotto intero, previa rimozione di calice e eventuale peduncolo e, nel caso del ribes, i frutti col peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
F) FRUTTA VARIA	-Avocadi -Banane -Datteri -Fichi -Actinidie (o kiwi) -Kumquat -Licci -Manghi -Passiflore -Ananassi -Melograne -Altri (tra cui Cachi e Corbezzoli)	Frutto intero, previa rimozione dell'eventuale peduncolo e, nel caso dell'ananas so, previa rimozione del ciuffo
		colo e degli eventua- li detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente

2. Ortaggi, freschi o non cotti, congelati o secchi

A) ORTAGGI A -Bietole rosse-RADICE E TUBERO (o da orto) -Carote -Sedani rapa -Rafano -Topinambur -Pastinaca Prodotto intero, pre--Prezzemolo a grossa radice via rimozione delle -Ravanelli punte e dei detriti -Salsefrica terrosi eventuali -Patate dolci (mediante sciacquatura -Rutabaga (o Navone) in acqua corrente o -Rape spazzolatura leggera -Igname del prodotto secco) -Altri (tra cui Cicoria da radice, Scorzonera).

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
B) ORTAGGI A BULBO	-Agli -Cipolle -Scalogni -Cipolline -Altri	Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): pro- dotto intero, previa rimozione della pel- licola facilmente staccabile e dei de- triti terrosi even- tuali. Cipolle, scalogni e agli di- versi da quelli secchi, cipolline: prodotto intero, pre- via rimozione di ra- dici e dei detriti terrosi eventuali.
C) ORTAGGI A FRUTTO	-a) Solanacee: -Pomodori -Peperoni -Melanzane -Altri -b) Cucurbitacee con buccia commestibile -Cetrioli -Cetriolini -Zucchine -Altri -c) Cucurbitacee con buccia non comme- stibile: -Meloni -Zucche -Cocomeri -Altri	Prodotto intero, senza peduncolo
	-d) Mais dolce	Granelli e pannocchie senza cartoccio
D) CAVOLI	-a) <u>Cavoli a infiorescenza:</u> -Cavoli broccoli -Cavolfiori -Altri	Soltanto le infiore- scenze

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
	-b) Cavoli a testa: -Cavoli di Bruxelles -Cavoli cappucci -Altri (tra cui Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo verza) -c) Cavoli a foglia: -Cavoli cinesi -Cavoli ricci -Altri (tra cui Cavolo nero)	Prodotto intero, pre- via rimozione delle foglie guaste even- tuali
	-d) <u>Cavoli-rapa</u>	Prodotto intero senza foglie né terra eventuale (togliero la terra medianto sciacquatura in acqua corrente spazzolatura leggero del prodotto secco)
E) ORTAGGI A FOGLIA E ERBE FRESCHE	-a) Lattughe e simili:Crescione -Dolcetta -Lattuga -Scarola -Altri (tra cui Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola)	
	-b) <u>Spinaci e simili</u> : -Spinaci -Bietola da foglia e da costa -Altri	Prodotto intero, pre-
	-c) <u>Crescione</u> acquatico	via rimozione delle foglie esterne guaste delle radici e dei detriti terrosi even-

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
	-e) <u>Erbe fresche</u> : -Cerfoglio -Erba cipollina -Prezzemolo -Altri (tra cui Basilico, Menta, Salvia, Timo)	
F) LEGUMI FRESCHI	-Fagioli -Piselli -Altri	Prodotto intero, pre- via rimozione dei baccelli o con i baccelli se sono destinati ad essere mangiati (per es. il fagiolino)
G) ORTAGGI A STELO	-Asparagi -Cardi -Sedani -Finocchi -Carciofi -Porri -Rabarbaro -Altri	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri e finocchi: prodotto intero, previa rimozione delle radici e dei detriti terrosi eventuali
H) FUNGHI	-Funghi (esclusi i	Prodotto intero, pre- via rimozione dei de- triti terrosi e del biotopo
3. Legumi da granella	-Fagioli -Lenticchie -Piselli -Altri (tra cui Fava, Cece, Lupino, Cicer- chia)	Prodotto intero

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti	
4. Semi oleaginosi	-Semi di lino -Semi di arachide -Semi di papavero -Semi di ravizzone -Semi di sesamo -Semi di colza -Semi di soja -Altri (tra cui semi di cotone, di senape, di ricino, di cartamo, di canapa)		
	-Semi di girasole	Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio, se assente	
5. Patate			
	-Patate novelle e tardive	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi eventuali mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco	
6. Tè (foglie e Sinensis)	6. Tè (foglie e steli essiccati, fermentati o no, di Camellia Sinensis)		
		Prodotto intero	
7. Luppolo (essico non concentrata		li di luppolo e polvere	
		Prodotto intero	
8. Spezie	-Semi di cumino -Bacche di ginepro -Noci moscate -Pepe nero, pepe bianco -Baccelli di vaniglia -Altri prodotti	Prodotto intero	

Allegato 1 Parte B

Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

Codice NC	Designazione delle merci	
ex 1001	Frumento	
1002 00 00	Segala	
1003 00	Orzo	
1004 00	Avena	
1005	Granturco (mais)	
1006	Riso	
1007 00	Sorgo	
ex 1008	Grano saraceno, miglio, altri cereali	

Allegato. 1 Parte C

Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

- 1. Barbabietole da zucchero
- 2. Caffè (crudo), Cacao in grani (non torrefatto)
- 3. Erbe aromatiche ed infusionali (escluso il tè), essiccati commerciali
- 4. Foraggere

Prati, Pascoli

Leguminose: Erba medica, Trifoglio, Pisello, Veccia, Lupinella, Sulla, Vigna, Favino, Ginestrino, Fieno greco.

Graminacee: Avena, Orzo, Segale, Erba mazzolina, Sorgo, Mais, Loglio, Festuca, Poa, Agrostide.

Altre

foraggere: Colza, Ravizzone, Barbabietola da foraggio, Rutabaga, Cavolo da foraggio.

5. Tabacco

Allegato 1 Parte D

w W cui Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune applicano i limiti massimi di residui specificati nell'allegato 3.

N. della TDC	Designazione delle merci
0201	Carni di animali della specie bovina, fresche o refrigerate
0203	i di animali della specie suina, 1
0204	i di animali della specie ovina
0205 00 00	di animali delle specie
0206	Frattaglie commestibili di animali delle specie bovina, suina, ovina, caprina,
	fresche
0207	ongelate, di vo
	0105 (galli, galline,
ex 0208	ylie commestibili, fresche, refrigerate o congelate
00 6020	Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi,
	refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
0210	taglie c
0401	Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggiunta di zuccheri o di altri
0402	Latte e crema di latte, concentrati o con aggiunta di zuccheri o di altri
	dolcificanti
0405 00	Burro e altre materie grasse del latte
0406	į
0407 00	guscio, fresche, conservate o cotte
0408	jusciate e tuorli, freschi, essiccati, cotti in acqua o
	modellati,
	l altri dolcificanti.
1601 00	Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, di frattaglie o di sangue;
1602	preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre nrenarazioni e conserve di carni, di frattaglie e di sangue
3 } 1	Fighter than the comment of the statement of the

ALLEGATO 2

LIMITI MASSIMI DI RESIDUI (LMR) IN PRODOTTI DI ORIGINE VEGETALE, COMPRESI GLI ORTOFRUTTICOLI, CEREALI ED ALTRI PRODOTTI VEGETALI, IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI).

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (≈ppm)	Note
ACEFATE (insetticida)	Agrumi Pomacee, pesche, prugne Altra frutta Pomodori Cavoli a testa Lattuga Peperoni, melanzane, cetrioli, cavoli a infiorescenza, cavoli a foglia, legumi	1,5 0,02 0,5 2	
	freschi, carciofi, porri Altri ortaggi Fagioli e piselli da granella Altri legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	1,5 0,02 1,5 0,02 0,02 0,02 0,1 0,1 0,02 1,5	
AMINOTRIAZOLO o AMITROL (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.1	
ATRAZINA (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais, sorgo	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
BENALAXIL (fungicida)	Uve Altra frutta Cipolle, pomodori, peperoni Meloni Salsefrica,cocomeri,lattuga Altri ortaggi Semi di colza Semi di soia Altri semi oleaginosi Patate	0.2 0.05 0.2 0.5 0.05 0.05 0.05 0.05	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Tè	0.1	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0.05	
	Tabacco	2	
BENFURACARB	Agrumi, nocciole	0,05	
(insetticida)	Altra frutta	0.05	
	Cucurbitacee con buccia non		
	commestibile, cavoli a		
	infiorescenza e a testa	0,05	
	Altri ortaggi	0.05	
	Legumi da granella	0.05	
	Semi di soia e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0.05	
	Patate	0.05	
	Tè	0.1	
	Luppolo	5	
	Mais	0,1	
	Altri cereali	0.05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,1	
BENOMIL	Agrumi	5	Somma di benomil,
(fungicida)	Pomacee	2	carbendazim e
(caryacean,	Banane	<u>5</u> 2	tiofanato metile
	Albicocche, ciliege, pesche,	•	
	prugne	0,5	espressa come carbendazim
	Uve	1,5	Carbendazim
	Fragole, frutti di piante	-	
	arbustive (escluse le		
	selvatiche), ribes a grappoli,		
	uva spina, olive	0 3	
	Altra frutta	0,1	
	Melanzane, meloni, zucche	0.1	
	Carote, sedani rapa, salsefric	0,5	
	rutabaga, rape, cipolle,	a,	
	pomodori, peperoni, cetrioli		
	cetriolini, cavoli ad		
	infiorescenza, cavoli a testa,		
	lattughe e simili, crescione		
	acquatico, witloof, legumi	,	
		A B '	
	freschi, sedani Funghi coltivati	0,1	
		1	
	Altri ortaggi	0.1	
	Fagioli e piselli da	à •	
•	granella	0,1	•
	Altri legumi da granella	0.1	
	Semi di soya	0.2	
	Altri semi oleaginosi	0.1	

Denominazione			
sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Patate Tè	0,1 0,1	
	Luppolo	0,1	
	Orzo	0,5	
	Altri cereali	0.1	
BINAPACRIL	Frutta	0.05	
(acaricida)	Ortaggi	0.05	
	Legumi da granella Semi oleaginosi	0.05 0.05	
	Patate	0.05 0.05	
	Tè	0.1	
	Luppolo	0.1	
BROMOFOS-ETILE	Frutta	0.05	
(insetticida)	Ortaggi	0.05	
	Legumi da granella Semi oleaginosi	0.05 0.05	
	Patate	0.05	
	Tè	0.1	
	Luppolo	<u> </u>	
	Mais Barbabietole da zucchero	0,5 0,5	
		0,5	
BROMURO DI METILE	Frutta a guscio, albicocche,	0.3	
(fumigante insetticida)	pesche, prugne, uve e fichi Altra frutta	0.1 0.05	
Insectician	Ortaggi	0.05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	<u>Ör</u>	
	Patate Tè	0.05 0.05	
	Luppolo	0.05	
	Cereali	0.1(*)	(*)Con un massimo
			di 50 ppm di Bromuri inorganici
			totali espressi
			come ioni Br
CANFECLOR o	Frutta	0 1	
TOXAFENE	Ortaggi	0.1	
(insetticida)	Legumi da granella	0.1	
	Semi oleaginosi	δ ι Σ	
	Patate Tè	0.1	
	Luppolo	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
CAPTAFOL (fungicida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.1 0.1	
CARBENDAZIM (fungicida)	VEDERE BENOMIL		
CARBOFURAN (insetticida)	Agrumi, nocciole, pomacee, drupacee, fragole Altra frutta Carote, pastinaca, agli, cipolle, scalogni Ravanelli Cavoli a infiorescenza e cavoli rapa Sedani rapa, rutabaga, rape, meloni, mais dolce, cavoli a testa e a foglia, fagioli (o senza baccello), sedani, porr Altri ortaggi Fagioli da granella Legumi da granella Legumi da granella (esclusi i fagioli) Semi di papavero, di sesamo e di senape Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Riso e avena Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco		Somma di carbofu- furan e di 3-idros- 3-idrossi carbofuran espressa come carbofuran
CARBOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee Altra frutta Carote, pastinaca Rutabaga, rape, cipolle, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, sedani, porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi di girasole, di colza e di cotone	0,05 0,05 0,1 0,05 0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0.05 0.05 0.1 0.05 0.05 0.05	
CIFLUTRIN (insetticida)	Pomacee, ciliege, prugne Uve Pesche, fragole Altre drupacee, ribes a grappe uva spina Altra frutta Pomodori, cavolfiori, legumi freschi Cavoli a testa Lattughe e simili Peperoni, cetrioli, cavoli broccoli, cavoli a foglia, porri Cetriolini, zucchini Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,2 0,3 0,5 0,02 0,02 0,05 0,2 0,05 0,02 0,02 0	Ciflutrin compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma di isomeri)
CIPERMETRINA (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici Pomacee, ciliege, prugne Uve, frutti di piante arbusti (escluse le selvatiche) Fragole Mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Agli, cipolle, scalogni Solanacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa spinaci e simili, fagioli (co baccello), porri Cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli-rapa	0,5 1 0,05 0,05 0,1	Inclusi 1 miscugli di 1someri costi- tuenti (somma di 1someri)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
CLOROTALONIL (fungicida)	Lattughe e sımıli, erbe fresche Cavoli a foglia, funghi selvatici Fagioli (senza baccello), piselli (con e senza baccello) Ravanelli, rutabaga, rape, cucurbitacee con buccia non commestibile, witloof, sedani, finocchi, carciofi Altri ortaggi Lenticchie e piselli da granella Altri legumi da granella Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento Orzo, avena, segale Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco Uve da tavola Mirtilli rossi Mele, pere, pesche Altre pomacee, albicocche, ciliegie, prugne, uva da vino, fragole, frutti di piante arbustive, ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Agli, cipolle, scalogni, cavoli di Bruxelles Solanacee, piselli (con baccello) Cetrioli Meloni, cocomeri, fagioli, fagiolini, sedani Carote, sedani rapa, cipolline cucurbitacee con buccia commestibile (esclusi i cetrioli), cucurbitacee con buccia non commestibile (esclumeloni e cocomeri), cavoli a	0,05 0,05 1 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 1 1 1 2 0,3 0,01 0,01 0,01 0,01 0,05	

Note

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Ki (=ppm)
	infiorescenza, cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles) cavoli a foglia, lattuga, erbe fresche, piselli (senza	,
	baccello), porri, funghi coltivati	0,01
	Altri ortaggi	0.01
	Legumi da granella	0.01
	Semi_oleaginosi	0.01
	Patate	<u>0.01</u>
	Tè	0.1
	Luppolo Frumento, segale, orzo, avena,	0,1
	triticale	0.1
	Altri cereali	0.01
CLORPIRIFOS	Agrumi	0.3
(insetticida)	Pomacee, uve	0.5
	Prugne, fragole	0.5 0.2 2
	Actinidie Pesche	2 0,2
	Ciliege, frutti di piante arbu	
	stive (escluse le selvatiche),	
	mirtilli rossi, ribes a grappo	li,
	uva spina, banane, olive	0,05
	Altra frutta	0.05
	Carote Solanacee	0.1 0.5
	Rape, cipolle, cavoli a	XIX
	infiorescenza, a testa e a	
	foglia	0,2
	Fagioli, piselli, asparagi	0,1
	Bietole rosse, pastinaca, rutabaga, mais dolce, dolcetta	
	lattuga, scarola, erbe fresche	
	ortaggi a stelo (esclusi gli	•
	asparagi)	0,05
	Altri ortaggi	0.05
	Legumi da granella	0.05
	Semi oleaginosi Patate	0.05 0.05
	Tè	0.1
	Luppolo	0,1
	Orzo	0,05
	Altri cereali	0.05
	Barbabietole da zucchero Erbe aromatiche ed infusionali	0,2
	(essiccato commerciale)	0,5
	Tabacco	0,2
		•

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORIPIRIFOS METILE (insetticida)	Pomacee, fragole Uve Arance Pesche Limoni, mandarini Altra frutta Solanacee Carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Té Luppolo Riso Altri cereali Prodotti moliti	0,5 0,2 0,3 0,2 0,05 0,05 0,5 0,05 0,05 0,05 0,05 0	(*) Provenienti dalle granel- le trattate
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Frutta a guscio Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0.05 0.02 0.02 0.02 0.05 0.02 0.1 0.1 0.02	Somma di damino zide e di 1,1- dimetilidrazina espressa come daminozide
DDT (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Erba aromatiche ed infusio- nali (essiccati commerciali) Caffè (crudo)	0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.2 0.05 0.05	Somma di p,p ^I -DDT, o,p ^I -DDT, p,p ^I -DDE e p,p ^I -TDE (DDD) espressa come DDT
DELTAMETRINA (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive Ribes a grappoli, uva spina Fichi	0.1 0.2 0,5	

Denominazione sostanza attiva e	Prodotti destinati alla	LMR	
principale azione fitoiatrica	alimentazione	in mg/Kg (=ppm)	Note
	Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche),		
	actinidie	0,05	
	Altra frutta	0.05	
	Agli, cipolle, scalogni,		
	cucurbitacee con buccia		
	commestibile, cavoli a		
	infiorescenza e a testa,		
	piselli (con baccello)	0.1	
	Solanacee, fagioli (con		
	baccello)	0.2	
	Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili,		
	erbe fresche	0.5	
	Cipolline, mais dolce,	X.L.K	
	witloof, fagioli (senza		
	baccello), carciofi	0,05	
	Altri ortaggi	0.05	
	Legumi da granella	1	
	Semi di colza	0.1	
	Altri semi oleaginosi	0.05	
	Patate precoci	0.05	
	Patate tardive Tè	0,05	
	Luppolo	<u>5</u> 5 1	
	Cereali	1	
	Prodotti moliti (*)	0,25	(*) Provenienti
	Erba medica	0,1	dalle granel-
	Tabacco	0,5	le trattate
1,2 DIBROMETANO	Frutta	0.01	
o DIBROMURO DI	Ortaggi	0.01	
ETILENE	Legumi da granella	0.01	
(fumigante inset- ticida)	Semi oleaginosi Patate	<u>0,01</u>	
cicida)	Tè	0.01 0.1	
	Luppolo	0.01	
	Cereali	0.01	
DICLORPROP	Frutta	0,05	Compreso
(diserbante)	Ortaggi	0.05	diclorprop P
-	Legumi da granella	0.05	- -
	Semi oleaginosi	0.05	
	Patate	0,05	
	Tè	0.1	
	Luppolo Frumento, orzo, riso e	0.1	
	cereali minori	0,05	
	Foraggio	0,05	
		-, -,	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
DINOSEB (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.1 0.1	
DIOXATION (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1	
ENDRIN (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	
EPTACLORO (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 0.01 0.01	Somma di eptaclo- ro ed eptacloro epossido espressa come eptacloro
ETEFON (fitoregolatore)	Pomacee, ciliege Ribes a grappoli Frutta a guscio Agrumi, fichi, olive, ananassi Uva da tavola Vino e succhi di uva Altra frutta Pomodori, peperoni Cipolle, mais dolce Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè	3 5 0,1 0,05 3 1 0,05 2,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR m mg/Kg (=ppm)	Note
	Luppolo Frumento e triticale Orzo e segale Mais Altri cereali Tabacco fresco Tabacco (essiccato commerciale)	0.1 0.2 0.5 0.5 0.05 16	
FENARIMOL (fungicida)	Pomacee, uve, fragole Ribes a grappoli, uva spina Pesche Altre drupacee e lamponi Altra frutta Solanacee, cucurbitacee, piselli, carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento, orzo Altri cereali	0.3 1 0,1 0,02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.05 5 0,02 0.02	
FENCLORFOS (insetticida)	Fruțta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.1	Somma di fenclor- fos e fenclorfo- soxon espressa come fenclorfos
FENVALERATE (insetticida)	Pomacee, uve Arance, pesche Altri agrumi, albicocche Altra frutta Pomodori, cavoli a infiore- scenza, cavoli cinesi Peperoni, cetrioli, meloni Zucche, cocomeri Cavoli a testa, cavoli ricci cavoli rapa, fagioli, fagiolini Altri legumi freschi Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi oleaginosi	1,5 0,05 0.05 1 0.2 0.5 1 0,4(*) 0,05 0,05 0,4(*) 0,05	Residui di fenva- lerate, inclusi gli altri miscu- gli di isomeri costituenti (som- ma di isomeri (*) Residuo del- l'isomero esfen- valerate

Denominazione			
sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Patate	0.05	
	T é	0,1	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Orzo, segale	0,3(*)	
	Avena, triticale	0,05	
	Altri cereali	0.05	
	Barbabietole da zucchero	0,3(*)	
	Erba medica	0,4(*)	
	Tabacco (fresco)	0,5(*)	
	Tabacco (essiccato com- merciale)	2,5(*)	
	mor or area,	2/3()	
URATIOCARB	Frutta	0.05	
(insetticida)	Cavoli a infiorescenza	0.1	
	Fagioli (con o senza baccell		
	sedani	0,05	
	Altri ortaggi	0.05	
	Fagioli da granella	0,05	
	Legumi da granella (esclusi	0.05	
	i fagioli) Semi di soia, colza e di	0.05	
	cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0.05	
	Patate	0.05	
	Tè	0.1	
	Luppolo	5	
	Cereali	0.05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (verde)	0,05	
	Tabacco (essiccato		
	commerciale)	0,25	
GLIFOSATE	Olive	0,1	
(diserbante)	Altra frutta	0.1	
(discipance)	Funghi selvatici	50	
	Ortaggi	<u>50</u> 0.1	
	Fagioli e piselli đa	4	
	granella	0,1	
	Altri legumi da granella	0.1	
	Semi di lino e di colza	10	
	Semi di senape	0,1	
	Altri semi oleaginosi	0.1	
	Patate	<u>0.1</u>	
	Tè	<u>0.3</u>	
	Luppolo	0.1	
	Frumento, segale, triticale	5	
	Orzo, avena Altri cereali	20	
	Foraggio, erba medica	0.1 0,1	
	. LordAdio' prog Megica.	V , 4	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline) Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Tabacco (prodotto lavorato finito)	1 10 1 1 50 1 1 1	
IMAZALIL (fungicida)	Agrumi, pomacee Banane Fragole Altra frutta Cetrioli Peperoni, meloni Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Cereali	5 2 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 5 0,02 0,1 0,1	
IPRODIONE (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina Drupacee, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), actinidie Limoni Nocciole, banane Altra frutta Agli, cipolle, scalogni solanacee, cavoli cappúcci, Curcurbitacee con buccia commestibile Cavoli rapa Lattughe e simili, erbe fresche Witloof	10 5 1 0,02 0,02 5 2 0,1	

Note

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)
	Compto moderni wana maya-	
	Carote, sedani rapa, rava-	
	nelli, cipolline, meloni, cavoli ad infiorescenza,	
	cavoli di Bruxelles, cavoli	
	a foglia, legumi freschi,	
	sedani, finocchi	0,02
	Altri ortaggi	0.02*
	Legumi da granella	0,2
	Semi di colza	<u>0.5</u>
	Semi di lino e di senape	0,02
	Altri semi oleaginosi Patate	0,02
	Tè	0.02 0.1
	Luppolo	0.1
	Frumento	0.5
	Riso	0,5
	Orzo	0,05
	Altri cereali Vino	0.02
AMDDA CTATOMOTHE		2
LAMBDA-CIALOTRINA (insetticida)	Frutta a guscio Albicocche, pesche, uve	0.05
(Insecticida)	Altre drupacee, pomacee,	0.2
	ribes a grappoli, uva spina	0.1
	Arance, limoni	0,05
	Altri agrumı	0,02
	Fragole	0,2
	Altra frutta	0.02
	Cucurbitacee con buccia commestibile	^ 1
	Cavoli di Bruxelles	0.1 0.05
	Cavoli cappucci, fagioli e	0,05
	piselli (con baccello)	0,2
	Lattughe e simili, erbe	-
	fresche	1
	Cavoli (esclusi i cavoli a	
	testa), bietola da foglia e da	
	costa, sedani, carciofi	0,05
	Cipolline, solanacee, cucur- bitacee con buccia non com-	
	mestibile, spinaci, witloof,	
	cardi, finocchi, porri,	
	rabarbaro, funghi coltivati	0,02
	Altri ortaggi	0.02
	Legumi da granella	0.02
	Semi oleaginosi	0.02
	Patate	0.02
	Tè	1
	Luppolo	10 0.05
	Orzo	בעיה

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Altri cereali Barbabietole da zucchero	0.02	
	Erba medica Mais, loglio e barbabietole	0,2	
	da foraggio	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,02	
	Tabacco (essiccato	·	
	commerciale)	0,05	
MANCOZEB	Arance, albicocche, pesche,		Somma di manco-
(fungicida)	uve, fragole	. <u>2</u>	zeb, maneb, me-
	Ciliege, prugne		tiram, propineb
	Pomacee Agrumi (escluse le arance),	2(*)	e zineb, espres-
	frutti di piante arbustive		sa come CS ₂
	(escluse le selvatiche),	0 2/41	(4) luche comm
	ribes a grappoli, uva spina Altra frutta	0,2(*)	(*) Anche somma di ditiocarbam-
	Sedani rapa, witloof	0.05 0.2	mati (metam-sodium
	Agli, cipolle, scalogni,	M.L.E.	ziram)
	cetrioli	0.5	erram,
	Solanacee (esclusi i pomo-		
	dori)	2	
	Lattughe e sımili, erbe		
	fresche	<u>5</u> 2(*)	
	Pomodori	2(*)	
	Bietole rosse, carote,		
	pastinaca, ravanelli, salsefr cipolline, cetriolini, zucchi		
	cucurbitacee con buccia non c		
	mestibile, cavoli, crescione		
	acquatico, legumi freschi,		
	sedani, carciofi, porri	0,2(*)	
	Altri ortaggi	0.05	
	Legumi da granella	0,2(*)	
	Semi di colza	0,2(*)	
	Altri semi oleaginosi	0.1	
	Patate	0.05	
	Tè Luppolo	<u>0.1</u>	
	Mais. riso	25 0.05	
	Altri cereali	2(*)	
	Tabacco (fresco)	2(*)	
	Tabacco (essiccato		

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
MANEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
METALAXIL (fungicida)	Pomacee, uve da vino Uve da tavola Fragole Agrumi, ciliege, actinidie Pesche Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), avocadi Altra frutta Carote, pastinaca Cavoli cappucci Cipolle, pomodori, peperoni spinaci Meloni, cocomeri, cavolfiori e cavoli broccoli, lattuga Cetrioli Ortaggi a bulbo (escluse le cipolle), cucurbitacee con buccia commestibile, (esclusi i cetrioli), cavoli cinesi e ricci, prodotti simili alle lattughe (esclusa la lattuga), bietole da foglia e da costa, crescione acquatico, witloof, erbe fresche, carciofi e porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi di lino Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Tabacco	0,5	
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Agrumi Pomacee, drupacee, uve, fragole Altra frutta Pomodori, cavoli a testa Melanzane, lattuga Cetrioli	0.2 0,15 0:01 0.5 0.2	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Peperoni, cavoli a infiore- scenza e a foglia, fagioli (con baccello), carciofi, porri Altri ortaggi Fagioli e piselli da granella Altri legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco	0,15 0,01 0,15 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	
METIRAM (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
PARAQUAT (diserbante - disseccante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1	
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi Mandorle Pomacee drupacee, uve, actinidie Olive Fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selva- tiche), ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Sedani rapa, ravanelli, cucurbitacee, mais dolce, cavolfiori, piselli (con baccello)	0.5 0.1 1 1 0.05 0.05	Somma di isomeri
	Solanacee, fagioli (con baccello), porri Cavoli a foglia, spinaci e simili	<u>0.5</u> 1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Lattughe e sımili, erbe fresche, sedani, rabarbaro Rape, cavoli broccoli, cavoli a testa Cipolle, scalogni, cipolline, finocchi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di arachide, di colza e di senape Semi di cotone Semi di girasole Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco (verde) Tabacco (essiccato	2 1 0,05 0.05 0.05 0.1 0.2 0,05 0.05 0,05 0,1 0,1 0,2 2 1	
PROCIMIDONE (fungicida)	Frutta a guscio Uve, fragole, actinidie More - lamponi Pere, drupacee Mele Altra frutta Agli, cipolle, scalogni Solanacee, fagioli (con baccello) Cucurbitacee Lattughe e simili Fagioli (senza baccello) Cipolline, witloof, piselli (con e senza baccello) Altri ortaggi Fagioli in granella Altri legumi da granella Semi di girasole, di colza e di soia, Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Vino Olii di girasole e di colza	5 0,05 5 10 1,5 0,02 0,02 0,2 2 1 0,02 0,02 1 0,02 0,02 0,02 1 0,02 0,02 0,02 1 0,02 0,02 0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
	Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	0,1	
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocche, pesche Uve Banane Ciliege, prugne Altra frutta Peperoni Cucurbitacee, sedani, carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di lino e di girasole Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0.2 0.5 0.1 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0	
PROPINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di manco- zeb, maneb, me- tiram, propineb e zineb, espres- sa come CS ₂
2,4,5-T (diserbante)	Frutta Ortaggi Funghi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	
TEPP (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02	
TIOFANATO METILE (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati alla alimentazione	LMR in mg/Kg (=ppm)	Note
VINCLOZOLIN (f(fungicida)	Pomacee Albicocche, pesche Ciliege Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche) Atcinidie Prugne Ribes a grappoli Altra frutta Ortaggi a bulbo, cucurbitacee Solanacee Cavoli cinesi, witloof, fagio piselli (con baccello) Lattughe e simili Fagioli (senza baccello) Carote, rafani, ravanelli, rutabaga, piselli (senza bacc sedani Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate	2 lini, 2 5 1,5 ello) 0,05 0,05 1,5 0,05 0,05	Somma di vinclozo- lin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin
ZINEB (fungicida)	Tè Luppolo Cereali Vedere MANCOZEB	0.1 40 0.05	Somma di mancozeb maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS,

Allegato 3

PARTE A .

Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine enimale elencati nell'allegato 1 D.

		51	Limiti messimi in mg/kg (ppm)	
-	Residui di entiperessiteri	di grassi delle carni, di grassi del- le preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati rell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente e (2) (4)	di nova fresche sgusciate, per le luova di volatili e i tuprii elen- cati nell'ellegato i D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
- 2	ALDRIW) isolatemente o) assieme, espress† DIELDRIM) in dieldrin (HECD)) (HECD)	0,2	900'0	20.0
ri ·	CLORDANO (soume degli isomeri cis- e trans- e dell'ossiclordano, espressi in clordano)	so*o	0,002	500°0
;	DDT (source di p,p'-DDT, o,p'-DDT p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressi in DDT)	-	%	· °
r,	EMDRIN	50,0	9000'0	900,00
•	EPTACLORO (somma dell'epta- cloro e dell'eptacloro epos- sido, espressi in eptacloro)	2,0	0,004	°, 02
	ESACLOROBENZENE (HCB)	2,0	0,01	0,02
	ESACLOROCICLOESANO (NCH) 8.1 isomero alfa 8.2 isomero beta 8.3 isomero gamma (lindano)	0,2 0,1 2 ex 0204 carne ovina 1 altri prodotti	0,003 0,003 0,008	0,02

	41	Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di entiperessitari	di grassi delle carni, di grassi del- le preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 10' alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le luova di volatili e i tuorbi elen- cati mell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
9. CLORPIRIFOS	0,05* 0207 carne pollame	0,01*	0,01*
10. CLORPIRIFOS-METILE	*50°0	0,01*	*10,0
<pre>ft. CIPERMETRINA, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somme degli isomeri)</pre>	0,05* 0207 carne pollame 0,2 altri prodotti	0,02	*\$0°0
12. DELTAMETRINA	0,05 0207 carne pollame		*000
13. FENVALERAYE, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	(a) 0207 carne pollame 0,5 altri prodotti	\$0,0	8
14. PERWETRINA (scomma degli isomeri)	5,0	0,05	50'0
15. Cifluffill, compress altri miscugli di isomeri costituenti (sonna degli isomeri)	\$0,0	0,024	0,02*
16. CIALOTRINA (somme degli isomeri)	0,5 (salvo 0207 cerne pollame)	59,0	0,02*
	0,02* 0207 carme polleme		

* Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

prodotto disossato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al temore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg. at peso complessive del (1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, il limite di residuo si riferisce

ŝ (2) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, quantità di grassi del 4% in peso.

Per il latte crudo e il latte intero di altra origine enimale, i residui sono espressi in base ai grassi.

Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato 1 D alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406:

- aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari - aventi tenore di grassi inferiore al 2% in peso, il valore messimo è peri alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;

a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.

(3) Per wows a per i prodotti a base di wova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi, in tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.

(4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica.

(a) A decorrere dal 1º gennaio 1998, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti messimi: 0,05º

Allegato 3 . PARTE 8 .

		11	Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Reide	Residul di antiparassitari	di grassi delle carni, di grassi del- le preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di wova fresche sgusciate, per le wova di volatili e i tuorli elen- cati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
1. ACEFATE		0,02*	0,02*	0,02*
2. BENGHIL 3. CARBENDAZIH 4. TIOFANATO H	CARBENDAZIN) come) espressa CARBENDAZIN) come) carben- TIOFANATO METILE) dazim		0,1*	•t.
S. CLOROTALONIL	רסמור	0,01	•10.0	0,00
6. GLIFOSATE		0,5 ex 0206 rognone di suino 2 ex 0206 rognone di bovini, ovini e caprini 0,1* altri prodotti	0,1*	**************************************
7. IMZALIL	ور	*20°0	20'0	*20°0
6. MANCOZES 9. NAMED 10. NETIRAN 11. PROPINED 12. ZIWER	8) comp 1) come 8) come 5) CS ₂	• 50 0	•\$0,0	\$50.0
13. METANIDOFOS	97.05	*10°0	0,01*	0,01*

		רנ	Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residul di antiparassitari	perassiteri	di grassi delle carni, di grassi del- le preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati rell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elen- cati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
14. IPRODIONE 15. PROCINIDONE 16. VINCLOZOLIN) somme del compo-) sti e di tutti) i metaboliti com) tenenti la fra-) zione 3,5-diclo-) roamiline, es-) pressi come 3,5-) dicloroamiline	\$50°0	•\$0.0	*59'0
17. FENARIMOL		(a) ex 0206 fegati e rognoni 0,02* altri prodetti	*20°0	*20.00
18. METALAXIL		*50°0	÷50°0	•50,0
19. BEHALAXIL		*59°0	,0°05	*50°0
20. DANIWOZIDE (somme di damii drazina espres	DANINCZIDE (somme di daminozide e 1,1-dimetili) drazina espressa come daminozide)	*50'0	0°02¢	\$ 50 ° 0
21. ETEFON	•	•\$0°0	•50°0	*\$0°0
22. PROPICONAZOLO		0,1 ex 0206 fegati di ruminanti 0,05* altri prodotti	•10.0	\$
33. CARBOFURAN (somma di carb tarbofurano es	CARBOFURAN (somma di carbofurano e 3-idrossi- tarbofurano espressa come carbofurano)	***************************************	*t.°0	· .
24. CARBOSULFAN		•50'0	\$50.0	*50'0

			Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
_	Residui di antiparassitari	di grassi delle carni, di grassi del- le preparazioni di carni, di grassi delle frattaglie e di grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208,	per il tatte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elen- cati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408
ĸ	25. BEHFURACARB	0,05	0,65*	450'0
.	26. Furathiocars	*000	0,05	\$0°0

* indica il limite inferiore convenzionale di determinazione amalitica

(a) A decorrere dal 30 giugno 1999, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi; 0,02*

95A6306

DECRETO 12 agosto 1995.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate in o su vegetali e prodotti vegetali.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Vista la legge 30 aprile 1962, n. 283, e, in particolare l'articolo 5, lettera h);

Visto l'articolo 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) ed i), e 7, lettera c) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visti i decreti ministeriali relativi alle autorizzazioni di prodotti fitosanitari, emanati nel periodo 25 marzo 1993-30 giugno 1995;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui all'articolo 4 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Ritenuto di dover provvedere all'aggiornamento delle citate ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 3 maggio 1994;

Decreta:

Art. 1.

Limiti massimi di residui

1. Sono approvati in via provvisoria, fino all'emanazione di apposite direttive comunitarie, i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari, riportati nell'Allegato 1 del presente decreto, il quale integra l'Allegato 1 dell'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990, come modificata e integrata dalle ordinanze ministeriali 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 5 maggio- 1994.

2. Sono approvati gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive dei prodotti fitosanitari, di cui all'Allegato 2 del presente decreto, il quale integra l'Allegato 2 delle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993.

Art. 2.

Disposizioni in vigore

1. Permangono in vigore tutte le altre disposizioni non modificate dal presente decreto, di cui alle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e 5 maggio 1994.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 12 agosto 1995

Il Ministro: Guzzanti

Registrato alla Corte dei conti il 29 settembre 1995 Registro n. I Sanità, foglio n. 303

Allegato 1 (integra l'all. 1 della Q.M. 18.7.90)

Denominazione Sostanza attiva e Orincipale aziono Fitolatrica	Prodotti destinati alla alimentaziona	LHR en mg/kg (*ppm)	Note
SOSTANZE ATTIVE HUOVE			
ACRINATRIHA	Pompelmi, Limoni, clementine,		
(acericida)	arance, mele, pere, pesche,		
	prugne, fragole, pomodori, pe-		
	pereni, melanzane, cetrioli,		
	zucchine, meloni, fagioli	0,2	
	Uve, cipolle, mais, semi di soja	0,1	
DIMETENAMID	Mais	0,02	
(diserbanta)			
DIMETOMORF	Uve	0,5	
(fungicida)			
ESAFLURIRON	Hale, pere, albicocche, pesche,		
(diserbante)	nettarine, prugne, pomodori,		
	peperoni	0,5	
	Olive	0,1	
	Melanzana, cavolfiori, fagiolini, patate, barbabietole da zucchero	0,05	
ETOFENPROX	Nele, pere, pesche, cipolle, me-		
(insetticida)	lanzane, meloni, fagiolini, pa-		
(meeticies)	tate, barbabietole de zucchéro,		
	mais	0,5	
	Cavoli cappuccio	1,5	
	U∀e	1	
FENBUCONAZOLO	Hele, pere, uve, meloni, cocomeri,		
(fungicida)	barbabietole da zucchero	0,2	
FENOXAPROP-P-ETILE	Ravanelli, cipolle, pomodori, pe-		
(diserbante)	peroni, melanzane, cetrioli, zuc-		
	chine, motoni, cavoli cinesi, ca-		
	voli bianchi, spinaci, fagiolini,		
	fave, piselli, finocchi, carciofi,		
	semi di soja, di girasole e di colza	i ,	
	patate, frumento, riso, barbabie-	0.05	
	tola da zucchero	0,05	
	Favino	0,03	
	Tabacco (fresco)	0,01	
	* (essiccato commerciale)	0,05	
FENPIROXYMATE	Limonf, clementine, arance, male,		
(acaricida)	pere, pesche, prugne, uve,	A ¥	
	fragole	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane,		
	cetrioli, fagiolini	0,1	

Penominazione Bostanza attiva e	Prodotti destinati alla	LMR	Note
orincipale azione fitoiatrica	alimentazione	in mg/kg (≃ppm)	
FLUCICLOXUROM (acaricida)	Arance, mele, pere, uve	0,5	
FLUFENOXURON	Mandarini, clementine, arance	0,2	
(insetticida-	Mele, pere	0,05	
acaricida)	Uve	0,1	
	Semi di cotone	0,03	
FLUSILAZOL	Mele, pere, frumento, orzo	0,1	
(fungicida)	Pesche, uve	0,05	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,01	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	0,2	
METOPRENE (insetticida)	Tabacco (essiccato commerciale)	15	
NAD	Clementine, mele, pere, albicocche,		
(fitoregolatore)	ciliegie, pesche, prugne, fragole,		
	olive, pomodori, peperoni, melan-		
	zane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	0,1	
B NOA	Clementine, mele, pere, albi-		
(fitoregolatore)	cocche, ciliegie, pesche,		
-	prugne, fragole, olive, pomo-		
	dori, peperoni, melanzane, ce-		
	trioli, zucchine, meloni	0,05	
PROSUL FOCARB	Frumento, orzo	0,05	
(diserbante)			
PYRIDABEN	Agrumi, mele, pere, albicocche,		
(acaricida)	pesche, prugne, uve	0,1	
TEBUCONAZOLO	Hele, pere	0,1	
(fungicida)	•		
TRALCOXYDIM	Frumento, orzo	0,05	
(diserbante)	•	•	
TRALOMETRINA	Limoni, mete, pesche, uve, pomo-		
(insetticida)	dori, cavoli, piselli	0,5	
•	Patate	0,01	
TRIASULFURON	Avena, triticale, segale,		
(diserbente)	frumento, orzo	0,02	

Denominazione sostanza attiva e	Prodotti destinati alla	LMR	Note
principale azione	alimentazione	in mg/kg	
fitoiatrica		(=ppm)	
	A SOSTANZE ATTIVE GIA' AUTORIZZATE (le llegato 1 dell' O.H. 18.7.1990 e succe		
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Lattuga	0,2	
(11toregotatore)			
BROMURO DI METILE (1) Frutta a guscio, albicocche,		Valori CE
(fumigante-insettici	da)pesche, prugne, uve, fichi	0,1	
	Altra frutta	0,05	
	Ortagg [†]	0,05	
	Legumi in granella	0,05	
	Semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,05	
	Tè (foglie e stell essiccati		
	fermentati o no, di Camellia		
	Sinensis) Luppolo (essiccato), compresi i panelli di luppolo e polvere	0,05	
	concentrata	0,05	
	Cereali	0,1(*)	(*) Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganic totali espressi come ioni Br
CIPERMETRINA	Hele	1	Valori Ce
(insetticida)	Semi di soja	0,05	
CLORPIRIFOS	Uve(*), pomodori(*), peperoni(*),		Valori CE
(insetticida)	melanzane(*)	0,5	
	<pre>soia e di girasole(*) Carote(*), fagioli, piselli,</pre>	0,05	
	asparagi	0,1	
	Rape, cipolle	0,2	
DELTAMETRINA	Cipolle, colza	0,1	(*) Valori CE
(insetticida)	Peperoni(*), fagioli(*) Sedani(*), porri(*), funghi(*),	0,2	
	sem: di'colza, soja e cotone(*)	0,05	
DICAMBA	Sorgo	0,2	

0,1

0,05

0,5

Valori CE

fagiolini

Zucchine

Meloni

Zucchine, meloni, cocomeri,

(diserbante)

EPTENOFOS

(aficida)

ESFENVALERATE

(insetticida)

Denominazione sostanza attiva e	Prodotti destinati alla	LMR	Note
principale azione	alimentazione	in mg/kg	note
fitoiatrica	ot theirealione	(=bbw)	
		(-hhaii)	
ETOPROFOS	Patate	0,2	
(nematocida-insettic	ida)		
FENAMIFOS	Arance, pesche, fragole	0,05	
(nematocida)			
FENPROPIMORF	Barbabietole da zucchero	0,1	
(fungicida)			
FOMESAFEN	Fagiolini, fagioli, piselli	0,05	
(diserbante)			
1PRODIONE	Frumento (*)	0,5	(*) Valore CE
(fungicida)	Orzo	0,05	
	Vino	2	
METALAXIL	Cetrioli	0,2	
(fungicida)	Fagiolini(*), Piselli(*)	0,05	(*) Valore CE
MICLOBUTANIL	Albicocche, prugne, fragole, po-		
(fungicida)	modori, peperoni, cetrioli,		
	zucchine, cocomeri	0,2	
MONOCROTOFOS (1)	Barbabietole da zucchero	0,05	
(insetticida-acarici	ida)		
PENDIMETALIN	Riso	0,05	
(diserbante)			
PIRIDAFENTION	Nocciolo, riso	0,05	
(insetticida)	Tabacco	0,7	
PROCLORAZ	Funghi (esclusi i selvatici)	1	
(fungicida)			
TEFLUBENZURON	funghi (esclusi i selvatici)	0,2	
(insetticida)			
VIHCLOZOLIN	Actinidie	5	
(fungicida)			

⁽¹⁾ Tale voce sostituisce integralmente la voce riportata nella O.M. 19.7.90 e successivi aggiornamenti

Allegato 2 (integra l'all. 3 della 0.M 18 7 90)

Denominazione sostanza attiva	Coltura	int	Derrate elimentari	lot.	A	Note
e principale azione			immagazzinate	<u>.</u>	impieghi	
fitoiatrica		55	i i	.66	•	
SOSTANZE ATTIVE NUOVE						
ACRINATRINA (acaricida)	Posquelmo, limone, cle- mentino, erancio, fra-					Divieto di im- Diego in sere
	gola Welo, pero, pesco, susino Vite Cipolla, cetriolo, zuc- chino, melone, fagiolino, fagiolo Pomodoro, peperone, melan- zana Nais Soja Floreali, ornamentali	1 20 4 20 5 7 1 20 5 7 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1				
DAMINO21DE (fítoregolatore)	Crisantemo, poinsetia, petunia, azalea, ortensia, ornamentali	;				Tempo di rientro in serra 24 ore
VIWETENAMID (diserbante)	8	:				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	int.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in 99.	Altri impieghi	Note
DINETONORF (fungicida) ESAFLUNURON (insetticida)	Garofano, gerbera Garofano, gerbera nettarino, susino Olive Relanzana, fagiolino Cavolfiore Patata Roreali, ornamentali arboree, forestali, pioppo	5: \\\\ \tag{58} \chi \tag{67} \tag{78} \chi			Vivai di ornamenta- tali, floreali e forestali	
ETOFENPROX (insetticids)	Melo, pesco Pero, vite, cipolla Helanzana, melone Cavolo cappuccio, fagiolino Patata Hais Barbietola da zucchero Floreali, ornamentali	~ 4 m ~ ~ 8 4 1 ;			Vivai di forestali	* Mon in area golenali
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Welo, pero Vite Welone, cocomero Barbabietola da zucchero	8 2 2 2				

New Colors and the Color of the						
Denominazione						•
sostenza attiva	Colture	Int.	Derrate alimentari	Int.	Altri	Note
e principale azione		ë	immagazzinate	<u>:</u>	impieghi	
fitoistrice		68		66		
	سند قبار البندة بيان بنياب بيام يون بين يادي والمعارف ويون بيان والمساو					
FENOXAPROP-P-ETILE	Ravanello, pisello	07			Tappeti erbosi	Applicazione in
(diserbante)	Pomoddro, fagiolino	30				post-emergenza
	Cipolla, paperone, melanza-					delle infestanti
	na, cetriolo, zucchino, me-					
	lone, cavolo cinese, cavo-					
	to bianco, carciofo, spi-					
	nacio, fava, finocchio	9				
	Patata	09				
	Soin	К				
	Frumenta, risa	:				
	Girasole, colza	8				
	Barbabietola da zucchero.	09				
	Faving	09				
		8				
		,				
FENPIROXYMATE	Limane, clementino, arancio	30				Divieto di im-
(acaricida)	Pero, pesco, fragola	75				piego in serra
	Susino	21				
	Helo, vite	58				
	Pomodoro, peperone, melen-					
	zama, cetriclo, fagiolino	14				
	floreali, ornamentali	:				
FLUCICLOXURON	Arencio	3				
(acericida)	Helo, pero	70				
	Vite	30				
	Rosa, garofano, crisantemo	:				
FLUFENOXURON	Mandarino, clementino, a-					
(insetticida-acaricida)	(insetticide-acaricida) rancio	ĸ				
	Melo, pero	8				
	Vite	30				
	Cotone	;				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Int. in	Derrate alimentari immagazzinate	in in	Altri impieghi	Note
FLUSILAZOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Frumento, orzo Barbabietola da zucchero .	30 30				Solo impiego in campo
METOPRENE (insetticida-regolatore di crescita)			Tabacco (essiccato)	:	Disinfestazione dei magazzini per la produzione di siga- rette e per lo sti- vaggio del tabacco	
NAD (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo fragole	30				
NI COSUL FURON (diserbante)	Floreali, ornamentali	· : :				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
6 NGA (fitoregolatore)	clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo Fragole . Pomodoro, peperone, melan- zana, cetriolo, zucchino,	30 7	:			
Месав	Floreali, ornamentali. Frumento, orzo	: ;				Applicatione in pre e post-emer-

Denominazione sostanza attiva	Colture		Derrote alimentari	int.	Altri	Note
e principale azione fitoiatrica		in 89.	imagazz inate	in 99.	impieghi	
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albi- cocco, pesco, susino, vite Rosa, garofano, crisantemo	2 :				
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Meto Pero	8 5			Concia delle sementi dei cereali (fru- mento, orzo, segale, avena)	
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, Orzo	:				Applications in post-emergenza
TRALOMETRINA (insetticida)		~ м ~ ₹ г				oelle infestanti
TRIASULFURON (diserbante)	Avena, triticale, segale, frumento, orzo	•				Applicazione in post-emergenza delle infestanti

	•	Int.	Derrate alimentari	Int.	Attri	Nóte
sostanza attiva	Colture	1				
e principale azione		5	immegazzinate	. E	fapieghi	
fitolatrica		66		-66		
VARIAZIONI RELATIVE A SOSTANZE ATTIVE GIA° O.M. 18.7.1990 e successivi aggiornamenti)	VARIAZIONI RELATIVE A SOSTANZE ATTIVE GIA' AUTORIZZATE (le seguenti voci integrano le corrispondenti riportate in allegato 3 della O.M. 18.7.1990 e successivi aggiornamenti)	IE (le se	guenti voci integrano	le corris	pondenti riportate in	n allegato 3 della
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Lattuga	8				
BENALAXIL (fungicida)	Vite	20				
BITERTANCLO (fungicida)	Barbebietola da zucchero	20				
BRONURO DI METILE (1) (funigante-insetticida)	9				Disinfestazione delle sementi Vivai, semenzai Terreno in assen- za di coltura	Vedere OM 16.6.94
CIPERNETRINA (insetticids)	Metosoia	4 E				
CLORPIRIFOS	Vite	ន				Applicazione
(insetticida)	Nelanzans, cetriolo, fagiolo,					alla coltura
	pisetto, asparago Carota, cipolla, pomodoro.	2				
	DEDELONE, FADA	2				
	Soia, girasole	52				
	Patata	8				
	Ornamental i					
VELTAMETRINA	Sedamo, cipolla, porro	~				
(insetticids)	Peperone, fagiolo, funghi	m				
	Soja, cotone	5				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	in in	Derrate alimentari immagazzinate	ë i i	Altri impieghi	Note
DICAMBA (diserbante)	Sorgo	130			Campida golfe campisportivi	
EPTENOFOS (aficida)	Zucchino, melone, cocomero, fagiolino	m				
ESFENVALERATE (insetticida)	Zucchino, melone	~				
ETOPROFOS (nematocida)	Patata	8				Solo applicatione al terreno
FENAMIFOS (nematocída)	Arancio	180 120 				(*)Solo applicazione at terremo almeno
FENPROPIMORF (fungicida)	Barbabietola da zucchero	21				del trapianto
FOMESAFEN (diserbante)	fagiolino(*), fagiolo(*), pisello(*)	:				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
IPRODIONE (fungicida)	Frustento, 0rzo	ĸ				
Ipxivil (diserbante)					Compide golfe compisportivi	

Denominazione sostenza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Int. 99.	Derrate alimentari immagazzinate	Int. in 99.	Altri impieghi	Note
METALAXIL (fungicida)	Cetriolo	282				
MECOPROP (diserbante)					Prati ornamentali e cempi sportivi	
MICLOSUTANIL (fungicida)	Albicocco, susino Fragola Pomodoro, peperone, ce- triolo, zucchino, cocomero	st				
MCMCCROTGFOS (1) Barbabietola (insetticida-acaricída) Pioppo	Barbabietola da zucchero Pioppo	ន:			Vivai di ornamentali e forestali	Divieto di imple- go in serre
PENDINETAL IN (diserbante)	000	8				
PIRIDAFENTION (insetticida)	Macciolo	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2				
TEFLUBENZURON (insetticida)	Funghi coltivati (4) Ornamentali	5 :				(*) Applications al terriccio di fungaie
TERBUFOS (insetticida)					Vivei di ornamentali e di pioppo	
VINCLOZOLIN (fungicida)			Actinidia (2)	8		
(1) Tale voce sostituli (2) Spazzolatura mescel	(1) Tale voce sostituisce integralmente la voce riportate nella D.M. 18.7.90 e successivi aggiornamenti (2) Spazzolatura meccanica prima dell'immissione nel circuito di distribuzione.	ortate noi I circuit	lla D.M. 18.7.90 e succ o di distribuzione.	essiví a	ggi ornament i	
95A6307						

DOMENICO CORTESANI, direttore

Francesco Nocita, redattore Alfonso Andriani, vice redattore



L. 5.600